

New publication from the Pasteur Institute, Paris
LABORATORY METHODS
IN CLINICAL MYCOBACTERIOLOGY¹

This book is the first in a new series inaugurated by the Pasteur Institute in conjunction with the Committee on Reference and Expert Laboratories.

It is a handbook which describes useful methods for the study of mycobacteria by reliable and reproducible techniques recommended by the National Reference Centre for Mycobacteria. The handbook includes very detailed descriptions that are readily applicable by clinical biology laboratories, useful methods for introducing safety measures, for taking samples, for detecting mycobacteria by microscopic examination, for isolating strains from pathological material of human and animal origin, and all the techniques for identifying mycobacteria, including chemotaxonomic methods and titration of resistance to antibiotics.

The principles and results of the various tests are illustrated by diagrams, tables or colour plates enabling the reader to become quickly conversant with all the techniques presented.

This technical handbook, essentially practical in its approach, is intended for all bacteriologists involved in the diagnosis of mycobacterial infections.

● Orders should be addressed to: *Commission des Laboratoires de Référence et d'Expertise, Institut Pasteur, 28, rue du Docteur Roux, 75724 Paris Cedex 15, France.*

¹ Institut Pasteur, Paris, 1989; 87 pages, published in French only; ISBN 2-901320-01-5; ISSN 0995-2454; FF 165 by normal mail, FF 173 by registered mail (in France); on orders from other countries, additional postage costs will be charged.

Nouvelle publication de l'Institut Pasteur, Paris
MÉTHODES DE LABORATOIRE
POUR MYCOBACTÉRIOLOGIE CLINIQUE¹

Ce livre est le premier volume d'une nouvelle collection inaugurée par l'Institut Pasteur et créée dans le cadre de la Commission des Laboratoires de Référence et d'Expertise.

L'ouvrage est un manuel qui décrit les méthodes utiles à l'étude des mycobactéries, selon des techniques fiables et reproductibles recommandées par le Centre national de Référence des mycobactéries. Le manuel inclut des descriptions réellement détaillées, et donc facilement applicables par les laboratoires de biologie clinique, des méthodes utiles pour l'instauration des mesures de sécurité, l'obtention des prélèvements, la recherche des mycobactéries par examen au microscope, l'isolement des souches à partir de produits pathologiques d'origine humaine et animale, l'ensemble des techniques relatives à l'identification des mycobactéries, y compris des méthodes chimiotaxonomiques ainsi que les titrages de résistance aux antibiotiques.

Les principes et résultats des divers tests sont illustrés par des figures, tableaux ou planches couleur permettant une familiarisation rapide avec toutes les techniques présentées.

Ce manuel technique, essentiellement pratique, s'adresse à tous les bactériologistes impliqués dans le diagnostic des infections mycobactériennes.

● Les commandes sont à adresser à: *Commission des Laboratoires de Référence et d'Expertise, Institut Pasteur, 28, rue du Docteur Roux, 75724 Paris Cedex 15, France.*

¹ Institut Pasteur, Paris, 1989, 87 pages, publié en français seulement; ISBN 2-901320-01-5; ISSN 0995-2454; FF 165 colis normal; FF 173 colis recommandé, dans l'hypothèse d'un envoi à l'étranger, les frais complémentaires d'expédition seront facturés en sus du prix unitaire